Index of Claims

A	ination	/Contro	1 M -
ADD	ICAIRON	/L.Ontro	II NO
, .pp.			

10/769,968

Examiner

Marissa J. Detschel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MILLER ET AL.

Art Unit

2877

√	Rejected
H	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>					J			<u> </u>		
											1	_
Cla	aim	_			الے	Date	<u> </u>	_	r		Į	L
Final	Original	2-8-05		0								
	1	J	┢	┢	-	┢	-			 		H
-		7	┝	 	-	\vdash	-	-	-			H
-	3	H	 	-	 	 		一	-	-	i	r
	3 4	H		1	 	_	_					r
	5	H								-		r
	6 7	П									l	
		П										
	8	Ц				Ŀ					ŀ	L
	9	П					L					L
	10	1	_			_	_					L
	11	4	_		<u> </u>	<u> </u>	_		ļ			L
	12 13	1	<u> </u>	ļ	_		_	_		<u> </u>		F
-	13	1	_		-		-	-			ł	H
\vdash	14 15	Н	-	-	-	_	┢┈	-			l	H
	16	╁				-	┢			-		H
-	17	1	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash					H
\vdash	18	H	-	-	_	┢╾	_					H
	18 19 20											┢
	20	П				-	-					Γ
	21	П										Γ
	22 23	П										
	23	\perp										L
	24	Щ	<u> </u>	L	L.	_	_	<u> </u>				L
ļ	25 26	1	L_	_	_	_	_	_	<u>_</u>	<u> </u>		L
<u> </u>	26	1	<u> </u>			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	27 28	1	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 	_	_	ł	L
	29	-	-	-	⊢	-	⊢	┝	<u> </u>	├—		H
-	30		_	-	-	-	-	-	┝┈	-	l	H
	31	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			H
	32		-	\vdash	┢┈	\vdash	_	 	\vdash	\vdash	i	┢
	33		-	-		\vdash		_	_	_		H
	34											Г
	35											
	36											
	37	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_						L
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	ļ_			L
	39	\vdash	<u> </u>	<u> </u>					L	_		L
	40	\vdash	\vdash	<u> </u>	_			_	_	_		ŀ
	42		-	\vdash	\vdash		-	Н	-	\vdash		H
_	43	\vdash	H	\vdash	\vdash	_	_	-	\vdash	-		H
-	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	⊢	\vdash	H		┝
\Box	45	\vdash	П				Н	Н	Н	\vdash		H
\Box	46	_						Н	Т	Н		H
	47						П		Г	П		Г
	48											
	49	L										C
	50	L		L								L

Tell De De De De De De De	Cla	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									ľ		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	a		ŀ		1						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	년	Ē	ŀ								
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0	ŀ								
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51		t	1		\vdash	_	\vdash		Г
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		_							
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	_								
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54							Г		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55		_							_
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56								Г	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57	-						Г	Γ	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	<u> </u>								
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	64			L_						
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65			L						Ĺ
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66			L.,				<u> </u>		L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	67									L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68			<u></u>	_				<u> </u>	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69			L					_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	70	_	<u> </u>	_	L.			<u> </u>	L	L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	71				_			<u> </u>		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72		<u> </u>	_	L					L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	73			_	<u> </u>				_	L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	74	_	<u> </u>	_	L		_	<u> </u>	<u> </u>	┡
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	-	_	-	<u> </u>			-	<u> </u>	⊢
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	70	<u> </u>	-	┝	H			H	⊢	⊢
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	 		-	\vdash	-		H	_	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	70	⊢	 	├	-	_		-	-	┝
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80	\vdash	<u> </u>	├	-	-		-	-	-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	81	┝		\vdash	H	_		-	-	├
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		82	-		-	\vdash			┝	-	\vdash
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		83	\vdash		-	-			┢	\vdash	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	┢		-	-			-	┢	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	H		\vdash			_		\vdash	┢
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		86	\vdash	T	\vdash		\vdash		_	\vdash	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87			T		_	$\overline{}$		\vdash	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88			Г						
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89		Г							
91 92 93 94 95 96 97 98 99											Г
92 93 94 95 96 97 98 99		91									
93 94 95 96 97 98 99		92									
94 95 96 97 98 99 99		93									
95 96 97 98 99		94									
96 97 98 99		95									
98 99		96									
99											
		98									
100						Ш	_				L
	$oxed{oxed}$	100			L		نـــا		L_J	L	L

Cla	aim				1	Date	9			
		Н	Γ				Ī			П
_	Original									
Final	įġ						Ì			
ш	ō			l						
		-	_	┡	<u> </u>	┝	├	_	<u> </u>	Н
	101 102		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	102			<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_		Ш
	103		<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>			Ш
	103 104 105					<u> </u>	L.,	L	L	Ш
	105						L			
	106									
	106 107 108 109									
	108									
	109									
	110					Г				П
	110 111 112 113									П
-	112					Г				М
	113					\vdash				H
	114		\vdash	 	_		 	\vdash	_	
	114 115	-	-	 		 	\vdash	\vdash		H
	116		\vdash	\vdash	_	\vdash	H	\vdash		Н
	116 117 118 119 120 121		-	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	117		\vdash	├	-	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	H
	110		 	┝	<u> </u>	├—		-		\dashv
	119		<u> </u>	┡	_	<u> </u>				Щ
	120		_	_		<u> </u>	_		<u> </u>	
	121		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_		
	122 123 124 125 126 127 128 129		L.	_		<u> </u>		L		
	123									Ш
	124							L		
	125									
	126									
-	127								l	
	128									
	129									П
	130				_					
	131					Г				
	132		\vdash		_	_				Н
	133	_	 	_	_	 		\vdash	_	Н
	134		 	 	-	-				\vdash
	135	_	 	\vdash	_	一	H	\vdash	 	\dashv
	130 131 132 133 134 135 136	i i	 	-	_		 	-		\dashv
	137	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		-		\dashv
	120		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	Н
	138 139		-	\vdash		\vdash			-	\vdash
	140			\vdash		-	 	<u> </u>	ļ'	Н
	4 4 4		-	 	<u> </u>	-	-	\vdash	-	\dashv
	141	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	142		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
	143		L.	L.	L	\vdash			<u> </u>	Щ
	144		L.	L.		$oxed{oxed}$		L_	Ш	Ш
	145		<u> </u>		L.			L_		
	146									Ш
	147									
	148									
	149									П
	150			Т	\vdash		\vdash	Т		П
					_			_	Щ.	